

5. 自由見学

……………工学部校舎各研究室

【時間】13:00～15:30

分野	研究室名	建物名
機械工学コース	メカトロニクス研究室(システム制御研究室)	第1合同棟2階
	流動現象学研究室(流動制御研究室)	第1合同棟2階
	集積加工システム研究室	機械創成棟1階
	システム設計研究室(人間支援システム研究室)	機械創成棟3階
	量子物性工学研究室(量子応用工学研究室)	量子物性工学実験棟
	生体システム工学研究室	機械創成棟1階
	エネルギープロダクツ設計研究室(熱エネルギーシステム研究室)	熱工学実験棟
	エコ・プロダクツ研究室	
	材料機能設計研究室(材料機能設計研究室)	材料機能設計実験室
	エネルギー環境工学研究室	卓越型研究施設1階
電気電子工学コース	電気システム工学研究室(1)	電子情報棟 3階
	電気システム工学研究室(2)	電子情報棟 2階
	情報処理研究室	電子情報棟 4階
	通信工学研究室	電子情報棟 4階
	計算機工学研究室	第1合同棟 3階
	オプトエレクトロニクス研究室	電子情報棟 2階
	有機エレクトロニクス研究室	電子情報棟 3階
	量子エレクトロニクス研究室	電子情報棟 2階
	高周波フォトニクス研究室	電子情報棟 3階
	ナノエレクトロニクス研究室	第2合同棟 1階
応用化学コース	無機素材化学研究室	分子素材棟1階
	高分子設計化学研究室(高分子合成化学研究室)	分子素材棟2階
	有機素材化学研究室	分子素材棟2階
	有機精密化学研究室(有機合成化学研究室)	分子素材棟3階
	有機機能化学研究室	分子素材棟3階
	分析環境化学研究室	分子素材棟4階
	分子生物学研究室	第1合同棟4階
	生体材料化学研究室	第1合同棟5階
	計算化学研究室(量子ナノ機能化学研究室)	第2合同棟6階
	エネルギー変換化学研究室	総合研究棟Ⅰ2階
レーザー光化学研究室(ナノ材料物理化学研究室)	総合研究棟Ⅰ2階	
建築学コース	計画系研究室	建築学科棟4階
	構造系研究室	建築学科棟1階
	環境系研究室	建築学科棟1階
	図書室	建築学科棟2階
情報工学コース	コンピュータソフトウェア研究室	情報工学科棟1階
	コンピュータネットワーク研究室(情報通信システム研究室)	情報工学科棟1階
	パターン情報処理研究室(ネットワークセンシング研究室)	情報工学科棟1階

※本学部は平成31年4月に改組を行う予定です。()内は平成31年4月予定の改組に伴う新しい研究室名になります。

◆工学部MAP

